

2022 年度 小児科業績

1、学会発表・講演会

- (1) SY1-3 ; シンポジウム 1 招待講演 小児バセドウ病：ゆりかごから AYA 世代まで「思春期から始めたいバセドウ病のプレコンセプションケア」(第 55 回日本小児内分泌学会学術集会、2022 年 11 月 1 日～11 月 3 日 ; パシフィコ横浜ノース)
阿部清美
- (2) 講義 1 : 「先天性甲状腺機能低下症に関わる遺伝子異常」(第 27 回小児内分泌専門セミナー講師 2022 年 8 月 19- 21 日 ; 名古屋/オンデマンド配信)
阿部清美
- (3) 「DUOX2 異常症 36 名の縦断的臨床経過」
(第 55 回日本小児内分泌学会学術集会、2022 年 11 月 1 日～11 月 3 日 ; パシフィコ横浜ノース)
阿部 清美、鳴海 覚志、室谷 浩二、安達 昌功、朝倉 由美、杉澤 千穂、濃沼 政美、長谷川 奉延
- (4) 「新生児マススクリーニング導入以降に出生したサイログロブリン欠損症 28 名の臨床像」
(第 55 回日本小児内分泌学会学術集会、2022 年 11 月 1 日～11 月 3 日 ; パシフィコ横浜ノース)
中尾 佳奈子、小田野 めぐみ、阿部 清美、杉澤 千穂、長谷川 奉延、鳴海 覚志
- (5) 「ワクチン up to date 一使いこなすために知っておきたい事」
(新宿区医師会耳鼻咽喉科医会講演会、2022 年 11 月 24 日、東京都新宿区)
藤野元子
- (6) 「mRNA ワクチン接種後の抗体応答と細胞性免疫能の関連」
(第 26 回日本ワクチン学会学術集会、2022 年 11 月 26、27 日、高松市)
中山哲夫、戸高玲子、芳賀 慧、澤田成史、藤野元子、伊藤尚志、片山和彦
- (7) 「先天性甲状腺機能低下症における DUOX2 異常症 34 名の縦断的臨床経過」
(済生会中央病院院内研究発表会、優秀賞 2022 年 12 月 8 日)
阿部 清美、鳴海 覚志、室谷 浩二、安達 昌功、朝倉 由美、杉澤 千穂、濃沼 政美、長谷川 奉延

2、論文発表・著書

- (1) Thyroid hormone-mediated histone modification protects cortical neurons from the toxic effects of hypoxic injury, K Abe, J Li, YY Liu, GA Brent; Journal of the Endocrine Society, 2022
The Journal of the Endocrine Society Featured Article this week 受賞 (2022 年 11 月 15 日)
- (2) GWAS of thyroid dysgenesis identifies a risk locus at 2q33. 3 linked to regulation of Wnt signaling, S Narumi, R Opitz, K Nagasaki, K Muroya, Y Asakura, M Adachi, K Abe, C Sugisawa, P Kühnen, T Ishii, M M Nöthen, H Krude, T Hasegawa; Human Molecular Genetics, 2022
- (3) A patient with congenital hypothyroidism due to a PAX8 frameshift variant accompanying a urogenital malformation, K Tanase-Nakao, K Muroya, M Adachi, K Abe, T Hasegawa, S Narumi; Clinical Pediatric Endocrinology 31 (4), 250-255, 2022
- (4) 済生会 Web 症状別病気解説「くる病」 解説 : 阿部清美 2022 年 7 月 6 日掲載
<https://www.saiseikai.or.jp/medical/disease/rickets/>

3、TV・ラジオ出演等

なし

4、学会活動、その他

藤野元子

日本小児科学会 小児科専門医、代議員

日本小児科学会東京都地方会 幹事

日本小児感染症学会 代議員

初期臨床研修指導医

第 21 回港 KIDS カンファレンス主催（2023 年 2 月 9 日、東京）

阿部清美

日本小児科学会；小児科専門医・指導医

日本内分泌学会；内分泌（小児科）専門医・指導医・評議員、内分泌代謝科専門医委員会小児科試験小委員会委員

日本小児内分泌学会；専門医・指導医・評議員、日本小児内分泌学会；卒後教育委員会委員、用語委員会委員、甲状腺委員会委員

日本甲状腺学会；評議員、小児甲状腺疾患診療委員会委員、臨床重要課題「甲状腺ホルモン合成障害診断ガイドライン作成」委員会委員、Women in Thyroidology of Japan (J-WIT) 委員会委員

日本人類遺伝学会；臨床遺伝専門医

初期臨床研修指導医

東京家政学院大学解剖生理学非常勤講師（内分泌・代謝分野 授業講義、2022 年 6 月 9 日、6 月 16 日）

吉田沙智恵

日本小児科学会 小児科専門医